

UPM BIOFORE
BEYOND FOSSILS
森领未来 创想无限



UPM芬华桦木浆

感受 北欧魔法

UPM 纸浆

独特的UPM芬华桦木浆具有广泛的适用性，它几乎能满足您所有的终端需求。UPM纸浆团队很乐意为您提供方案，助您实现UPM芬华桦木浆的真正潜能。

充分发挥优势



节省能源成本

UPM芬华桦木浆只需要相对较少的磨浆能耗就能达到最佳性能。它为那些需要深度磨浆的产品提供了最大的节能潜力。



节省原材料成本

您可以用UPM芬华桦木浆代替针叶浆，但仍然能让您的产品拥有良好的强度和致密的结构。



极低的孔隙率

UPM芬华桦木浆特别适用于低孔隙率要求的产品，例如抗渗透的食品包装纸。





了解更多“领纤未来”的信息
欢迎关注UPM纸浆微信公众号

标签

薄页纸, 抛光/磨光纸
和防油纸

生活用纸

纸板和纸箱产品

纸袋

印刷和书写用纸以改
善印刷适印性



充分利用您的 UPM桦木浆

您需要什么纤维？

我们的专家在桦木浆的特性和纤维配方上，
为您提供技术支持。

通过优化磨浆，帮助您实现成本和能源的节省。

UPM芬华桦木浆属于北方漂白阔叶浆。UPM芬华桦木浆由桦木制成，
其拥有令人惊叹的广泛用途，它将为您的产品带来北欧魔法。

至臻完美

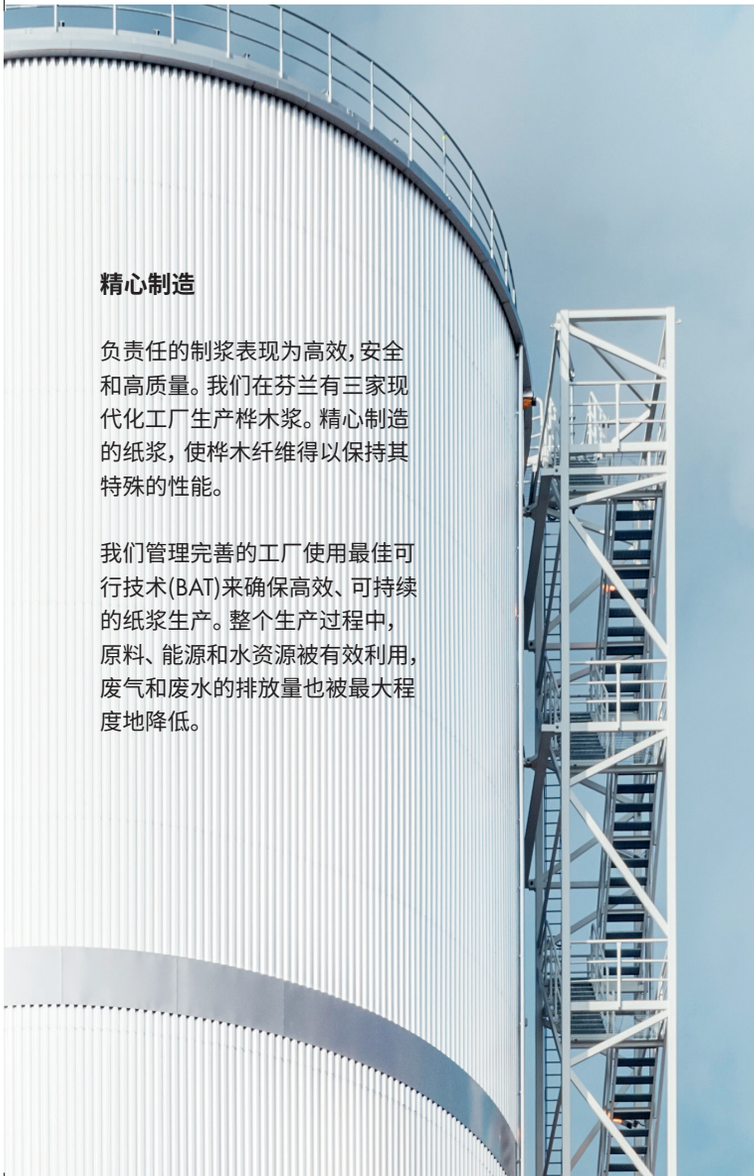
了解纤维

UPM芬华桦木浆的纤维短而壁薄，为多种纸张的应用提供了高拉伸
强度。桦木纤维比桉树浆纤维长，但比针叶浆短。

与其他纸浆相比，桦木的半纤维素含量极高，这使得桦木纤维具有优
异的挺度、强度和易磨浆性。

UPM芬华桦木浆是一种明亮的优质纤维，只需要极低的磨浆能耗，
它就能拥有卓越的抗张强度、高密度和极低孔隙率。

另外，我们还提供UPM芬华全无氯桦木浆。



精心制造

负责任的制浆表现为高效、安全和高质量。我们在芬兰有三家现代化工厂生产桦木浆。精心制造的纸浆，使桦木纤维得以保持其特殊的性能。

我们管理完善的工厂使用最佳可行技术(BAT)来确保高效、可持续的纸浆生产。整个生产过程中，原料、能源和水资源被有效利用，废气和废水的排放量也被最大程度地降低。

UPM芬华桦木浆来自可持续管理的森林

我们承诺根据国际公认的森林认证标准实施可持续森林管理和采伐。我们只采用来自可持续管理森林中的桦木来生产UPM芬华桦木浆。我们追踪和核实所有木材的来源和合法性。UPM芬华桦木浆符合欧盟生态标签的标准。



**我们中国团队竭诚
为您服务**



我们是您长期的纸浆合作伙伴。
稳定的纸浆供应和可靠的交付
是UPM纸浆业务的基石。

桦木 - 大自然赐予的礼物

想象一下芬兰郁郁葱葱的森林。极目远眺,连绵不绝。

芬兰的森林沐浴着短暂夏日无尽的光,也接受着寒冷冬日长夜的淬炼。

特殊的自然条件赋予桦木独一无二的品质。北欧的桦木从生长之初,即可抵御包括寒冷气候和强风在内的环境侵蚀。在可持续管理的森林中缓慢生长起来的桦木,质地细密、经久耐用、富含韧性。

桦树是制造UPM芬华桦木浆的理想木材。我们精心地培育着这些原材料,以满足您对产品的需求。桦木纤维集桉木浆和针叶浆的两者之优点于一身。它是大自然赐予您的礼物。它是来自北欧的魔法。

北温带和亚寒带气候，让生长于此的桦树拥有高韧性和高强度的特点。



UPM芬华桦木浆

耐心培育
精心制作
可靠交付
巧妙应用
至臻完美



除了众人熟知的多种用途外，桦木同时也是木糖醇的来源。芬兰人发现，这种天然甜味剂具有多种口腔保健的功效。

桦树是位列于松树和云杉之后的芬兰第三大常见树木。

桦树是芬兰的国树。



www.upmpulp.cn

2020年9月印刷 UPM Fine 190 g/m²
印刷纸张获得欧盟生态标签FI/011/001